

**РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
С ГАРАНТИЙНЫМ ТАЛОНОМ**

CS
MEDICA

**ИРРИГАТОР ПОЛОСТИ РТА
ПОРТАТИВНЫЙ**

CS Medica AquaPulsar

CS-6 EXTEND White

CS-6 EXTEND Black

CS-6 EXTEND Lilac



EAC

Благодарим Вас за приобретение ирригатора полости рта портативного CS Medica AquaPulsar CS-6 EXTEND.



Внимательно ознакомьтесь с руководством по эксплуатации до начала эксплуатации данного устройства. Сохраните это руководство для получения необходимых сведений в будущем.

Гарантийный талон находится в середине настоящего руководства по эксплуатации. При покупке требуйте правильного его заполнения: проставления печати продавца и даты продажи.

СОДЕРЖАНИЕ

Перед использованием прибора

1. Предостережения 3
2. Правила эксплуатации, предупреждения
и меры предосторожности 3
3. Особенности прибора 7
4. Назначение и принцип работы 9
5. Описание 10

Инструкции по эксплуатации

6. Подготовка к использованию 12
7. Использование прибора 15
8. Уход, хранение и очистка 21
9. Утилизация 23
10. Устранение ошибок и неисправностей 24
11. Технические характеристики 29

1. ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ

- Если Вы недавно перенесли стоматологическую хирургическую операцию или проходите курс лечения, связанный с проблемами в ротовой полости, пожалуйста, проконсультируйтесь со своим стоматологом перед использованием ирригатора.
- Проконсультируйтесь со своим стоматологом также в том случае, если у Вас наблюдается сильная кровоточивость десен после двух недель использования ирригатора.
- Если во время использования данного прибора возникают необычные ощущения, немедленно прекратите его применение и обратитесь к врачу.

2. ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ, ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Перед использованием прибора внимательно прочитайте данный раздел, соблюдайте основные правила техники безопасности, включая следующие:



Предупреждение:

Указывает на потенциально опасную ситуацию, развитие которой может привести к серьезным травмам.

- Используйте прибор только по прямому назначению, указанному в данном руководстве.
- Рекомендованный возраст для пользования данным ирригатором полости рта – от 8 лет.

- Никогда не оставляйте ребенка без присмотра рядом с работающим прибором. Дети должны использовать ирригатор под присмотром взрослых.
- Настоящий прибор, а также его составные части и упаковочные материалы (картонная упаковка, пластиковые пакеты и т.д.) не являются игрушками! Прибор содержит мелкие детали, которые могут быть проглочены. Всегда храните прибор, составные части и упаковочные элементы в недоступном для младенцев и детей месте.
- Данный прибор не предназначен для самостоятельного использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими или умственными способностями, или с недостаточным опытом и знаниями, если они не будут обучены и проинструктированы по вопросам использования прибора лицами, ответственными за их безопасность.
- Если во время использования данного прибора возникают необычные ощущения, немедленно прекратите его применение и обратитесь к врачу.
- Перед каждым использованием убедитесь, что прибор и его компоненты не повреждены. В случае обнаружения неисправностей или повреждений не пользуйтесь изделием и обратитесь в ближайший к Вам центр технического обслуживания продукции торговой марки CS Medica, адрес которого указан в настоящем руководстве.
- Не подключайте зарядное устройство (приобретается отдельно) и USB-кабель к сети мокрыми руками.
- Не допускайте попадания воды на USB-кабель – он не является водонепроницаемым.
- Перед подключением USB-кабеля к прибору необходимо убедиться, что в гнезде подзарядки прибора нет воды.

- Направляйте струю воды только на зубы и десны. Не направляйте струю воды в глотку, нос, ухо и другие части тела. Струя воды, подаваемая под напором, может быть небезопасной и нанести вред здоровью.
- Перед использованием и очисткой убедитесь в том, что прибор отключен от сети.

**Внимание:**

Указывает на потенциально опасную ситуацию, развитие которой может привести к незначительной травме, травме средней тяжести или порче имущества.

- Прибор предназначен для использования в помещении.
- Не пользуйтесь зарядным устройством (приобретается отдельно), технические характеристики которого отличаются от указанных в данном руководстве (см. п. 6 и п. 11).
- Прежде чем подключить зарядное устройство к электросети, убедитесь в том, что напряжение в сети соответствует значениям, указанным на Вашем зарядном устройстве (приобретается отдельно).
- Используйте только чистую воду или другие растворы, рекомендованные Вашим стоматологом и предназначенные для использования в ирригаторах. Не используйте жидкости для полоскания, которые содержат йод или отбеливатель, а также эфирные масла. Их использование может ухудшить работу прибора и сократить срок эксплуатации.
- Не включайте прибор, если в резервуаре нет жидкости, и обязательно выливайте всю оставшуюся жидкость после использования.
- Не производите подзарядку прибора, если в резервуаре для растворов имеется жидкость.

- Очищать изделие следует в соответствии с рекомендациями, описанными в п. 8 настоящего руководства.
- Не разбирайте и не пытайтесь отремонтировать устройство самостоятельно.
- Нажимайте на кнопки подушечкой пальца, а не ногтем, чтобы не повредить поверхность кнопок.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРИБОРА ОБЯЗАТЕЛЬНО ОЗНАКОМЬТЕСЬ СО СЛЕДУЮЩЕЙ ИНФОРМАЦИЕЙ!

В качестве растворов для ирригации полости рта запрещено использовать следующее:

- Растворы, имеющие в составе взвешенные частицы (настои, отвары, суспензии и др.).
- Использование вязких растворов с осадком может ухудшить работу ирригатора и привести к закупориванию трубки или насоса.
- Растворы, имеющие масляную основу. Их применение может оказать разъедающее воздействие на трубку ирригатора.
- Различные антисептические растворы (марганцовка, хлоргексидин и др.).
- Обычные растворы для полоскания рта (коммерчески доступные ополаскиватели, которые не имеют четкого показания к применению в ирригаторе).
- Солевые растворы, зубную пасту или химические вещества.

Рекомендуется к применению для ирригации полости рта следующее:

- Чистая теплая вода (до 40 °С), предварительно очищенная через фильтр.

- Специальные растворы, показанные к применению в ирригаторе.

Соблюдайте следующие правила обращения с USB-кабелем:

- Не повреждайте и не обрывайте USB-кабель.
- Не растягивайте, не сгибайте и не перекручивайте USB-кабель.
- Не вносите изменения в конструкцию USB-кабеля.
- Не кладите тяжелые предметы на USB-кабель.
- Не используйте USB-кабель с поврежденным проводом или коннектором.
- Не пользуйтесь неисправным гнездом питания.

3. ОСОБЕННОСТИ ПРИБОРА

Конструктивно-функциональные особенности прибора позволяют сделать процесс ухода за полостью рта простым и эффективным:

Мини-капсула – мощный эффект

Современная складная конструкция резервуара ирригатора обеспечивает ультракомпактность прибора, благодаря чему его можно использовать не только в домашних условиях, но и при длительных рабочих командировках и путешествиях. В то же время прибор обладает высокой мощностью:

- Максимальный уровень давления воды – 790 кПа.
- Максимальная частота пульсации струи воды – 1700 имп/мин.

Резервуар-непроливайка 200 мл

Цельная конструкция резервуара обеспечивает надежное использование и исключает риск протечки

жидкости, а увеличенный объем позволяет проводить полноценную процедуру без дозаправки.

4 режима работы

- INTENSE («Интенсивный», 790 кПа) – режим максимальной интенсивности для повседневного применения: удаления остатков пищи из межзубных промежутков и ухода за ортопедическими конструкциями (имплантами, коронками и мостами).
- SOFT («Мягкий», 250 кПа) – режим мягкого воздействия для проведения деликатной очистки межзубных пространств чувствительных зубов и десен.
- MASSAGE («Массаж», 600 кПа) – режим пульсации водной струи с гидромассажным воздействием на десны.
- DIY* (Do It Yourself, 250–790 кПа) – режим с широким диапазоном давления воды, позволяет самостоятельно адаптировать и настроить интенсивность каждого режима под личные ощущения.

4 насадки в комплекте

В комплект входят 4 функциональные сменные насадки индивидуального использования: стандартные (2 шт.), ортодонтальная (1 шт.) для брекетов, пародонтальная (1 шт.) с мягким наконечником для чувствительных десен.

Энергоемкий Li-ion-аккумулятор

Встроенный аккумулятор 1100 мАч позволяет использовать ирригатор до 10 дней без подзарядки. Отсутствует «эффект памяти» аккумулятора – прибор можно подзаряжать по мере необходимости, не дожидаясь полного разряда.

* DIY (от англ. Do It Yourself) — рус. «Сделай это сам».

даясь полной разрядки, емкость аккумулятора снижаться не будет.

Комфортное использование

Специальная кнопка для снятия насадок, умный таймер автоматического выключения через 2 минуты, индикация низкого уровня заряда аккумулятора, вращение насадок на 360°, отсек для хранения насадки в корпусе прибора обеспечивают удобство при проведении процедуры ирригации.

Твердый чехол для хранения и поездок

Твердый корпус чехла обеспечит аккуратное и бережное хранение прибора и аксессуаров в домашних условиях и длительных поездках.

4. НАЗНАЧЕНИЕ И ПРИНЦИП РАБОТЫ



Ирригатор полости рта портативный CS Medica AquaPulsar CS-6 EXTEND предназначен для удаления органических остатков из межзубного пространства, пришеечной области зуба, коронок, зубных протезов, брекет-систем и других труднодоступных мест полости рта за счет подачи пульсирующей струи жидкости.

Ирригатор представляет собой компактное устройство, позволяющее с помощью направленной струи воды деликатно удалять мягкий зубной налет, очищать межзубное пространство, пришеечные области зуба и другие труднодоступные места полости рта от остатков пищи.

Кроме того, прибор незаменим при ношении брекет-систем и ортопедических конструкций (коронки, съемных/несъемных протезов).

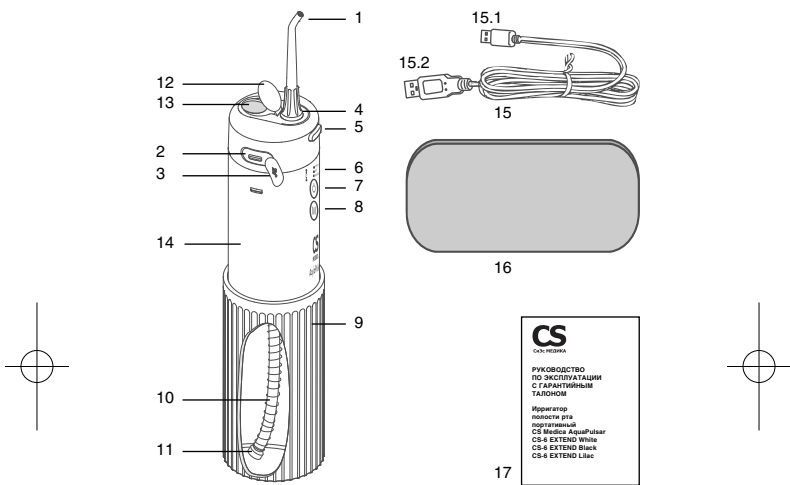
Мощная, точно направленная струя воды позволяет аккуратно чистить коронки, зубные протезы и брекет-системы.

Использование в ирригаторе жидкостей для полоскания полости рта, рекомендованных Вашим стоматологом, усиливает эффект очистки. Это могут быть специальные жидкости для ирригации, бальзамы, ополаскиватели полости рта и др. После использования любых растворов промывайте ирригатор, чтобы препятствовать образованию отложений на внутренних частях прибора (см. п. 8. «Уход, хранение и очистка»).

5. ОПИСАНИЕ

Ниже приведены основные составные части и комплектующие ирригатора полости рта портативного CS Medica AquaPulsar CS-6 EXTEND.

- | | |
|--|---|
| 1 – Насадка для ирригатора
(в комплекте 4 штуки) | 7 – Кнопка включения /
выключения питания
и подачи струи воды |
| 2 – Гнездо подзарядки | 8 – Кнопка переключения
режимов |
| 3 – Заглушка гнезда
подзарядки | 9 – Резервуар для растворов |
| 4 – Основание для установки
насадки | 10 – Трубка подачи растворов |
| 5 – Кнопка для снятия
насадки | 11 – Фильтр |
| 6 – Световые индикаторы
режимов / индикация
подзарядки прибора /
индикация низкого
уровня заряда | 12 – Крышка отсека
для добавления раствора
и хранения насадки |
| | 13 – Отсек для добавления
раствора и хранения
насадки |



14 – Основное устройство (электронный блок)

15 – USB-кабель Type C (модель: CH-6)

15.1 – коннектор USB Type C

15.2 – USB-разъем для подключения к USB-разъему источника питания

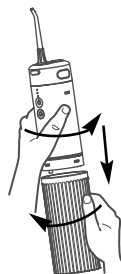
16 – Твердый чехол для хранения и поездок

17 – Руководство по эксплуатации с гарантийным талоном

6. ПОДГОТОВКА К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

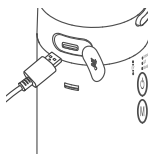
Примечание:

- *Перед каждым использованием обязательно проверяйте прибор, USB-кабель и штекер зарядного устройства (приобретается отдельно) на отсутствие повреждений.*
- *Из-за гигиенических соображений перед первым использованием, а также в случае если устройство не использовалось в течение длительного времени, внутреннюю систему ирригатора и резервуар необходимо промыть. Для этого потяните резервуар вниз до упора и, прокручивая резервуар в одну сторону, а электронный блок в противоположную сторону, с усилием потяните резервуар вниз и отсоедините. Тщательно промойте резервуар чистой водой, установите на прибор и полностью заполните его жидкостью. Включите устройство, направляя при этом насадку ирригатора вниз в раковину.*



Подзарядка прибора

Особенностью ирригатора полости рта портативного CS Medica AquaPulsar CS-6 Extend является возможность работы от встроенного энергоемкого аккумулятора.

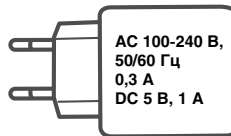


После приобретения ирригатора сразу же зарядите его непрерывно до максимального уровня.

1. С усилием вставьте коннектор USB-кабеля до упора в гнездо подзарядки ирригатора.
2. Выберите один из следующих способов подзарядки:

- **От электросети 220 В**

- соедините USB-кабель с зарядным устройством (**приобретается отдельно**). Вставьте штекер зарядного устройства в электрическую розетку.



Примечание: для подзарядки ирригатора всегда используйте зарядное устройство с техническими параметрами, которые указаны на рисунке и в п. 11.

- **Напрямую от USB-разъема компьютера или другого устройства**


- подсоедините USB-кабель к USB-разъему выбранного устройства.

Начнется подзарядка, на что укажут загоревшиеся поочередно световые индикаторы. После того как ирригатор будет полностью заряжен, все световые индикаторы будут светиться одновременно.

Общее время до полной подзарядки составляет приблизительно 4 часа.

Для последующих подзарядок ирригатора продолжительность составит 4 часа (непрерывно).

Индикация остаточного заряда аккумулятора

В выключенном состоянии прибора нажмите и удерживайте кнопку «» для включения индикации остаточного уровня заряда аккумулятора:

- 3 световых индикатора подсвечиваются – высокий уровень заряда 80–100%, подзарядка не требуется
- 2 световых индикатора подсвечиваются – средний уровень заряда 40–80%
- 1 световой индикатор подсвечивается – низкий уровень заряда 20–40%
- 1 световой индикатор мигает – крайне низкий уровень заряда менее 10%, требуется подзарядка.

Примечания:

• *в процессе подзарядки ирригатор и зарядное устройство (приобретается отдельно) могут немного нагреваться.*

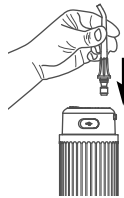
• *во время подзарядки прибор не будет включаться.*

По завершении подзарядки установите заглушку в гнездо подзарядки для обеспечения дополнительной герметичности прибора.

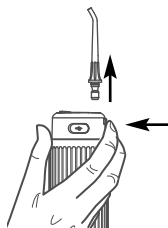
Установка / замена сменных насадок

Прежде чем приступить к установке/замене насадки, убедитесь в том, что ирригатор выключен.

- Возьмите необходимую насадку, убедитесь в ее исправности и установите в основание для установки насадки в верхней части прибора.



- Для замены насадки аккуратно нажмите кнопку для снятия насадок и потяните за насадку вверх.



- Установите другую насадку.

7. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИБОРА

Примечание:

- **Ирригатор не заменяет зубную щетку, а является дополнением к ней.**
- **НИКОГДА не оставляйте прибор включенным, если он не используется. При отсутствии жидкости давление, создаваемое ирригатором, может повредить устройство.**

Возьмите ирригатор и потяните резервуар для растворов вниз до упора, откройте крышку отсека для добавления раствора в верхней части прибора и наполните резервуар теплой водой или раствором для полоскания рта (200 мл), рекомендуемым Вашим стоматологом.



Примечание:

• **Использование в ирригаторе нефilterованной водопроводной воды может со временем привести к образованию известкового налета и отложений во внутренних частях прибора, что в свою очередь может отрицательно сказаться на его работе.**

• **Не используйте горячую воду (выше 40 °С).**

Поместите насадку в ротовую полость и только после этого включите питание, нажав на кнопку «**⏻**» («Вкл./Выкл.») для начала процесса ирригации.

При первом использовании для облегчения привыкания к процедуре ирригации первые несколько чисток можно пользоваться режимом SOFT («Мягкий»).

Нажатием на кнопку переключения режимов «**M**» Вы можете выбрать один из четырех режимов работы ирригатора.

Выберите наиболее подходящий в данный момент режим. Во время ирригации Вы также можете менять текущий режим на другой, постепенно нажимая на кнопку переключения режимов «**M**».

Выбранные режимы INTENSE, SOFT и MASSAGE отображаются соответствующими им световыми индикаторами. При выборе режима DIY световые индикаторы начинают попеременно загораться.

Для входа в режим установки наиболее комфортного уровня давления струи в режиме DIY нажмите и удерживайте кнопку «**M**».

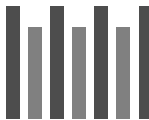
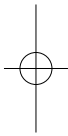
Уровни давления циклично начнут меняться от наименьшего показателя к наибольшему, всего представлено 6 уровней. Световой индикатор будет продолжительно

мигать до момента выбора. Для выбора подходящего уровня нажмите кнопку «M».

Примечание: если за три цикла Вами не будет выбран подходящий уровень давления, прибор автоматически выйдет из режима настроек DIY.

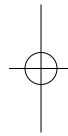
Функция памяти

Прибор имеет функцию памяти. При последующем использовании ирригатор включится в том режиме, который был выбран Вами при предыдущем использовании.



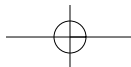
INTENSE
(790 кПа)

INTENSE («Интенсивный») – режим максимальной интенсивности для повседневного применения: удаления остатков пищи из межзубных промежутков и ухода за ортопедическими конструкциями (имплантами, коронками и мостами).



SOFT
(250 кПа)

SOFT («Мягкий») – режим мягкого воздействия для проведения деликатной очистки межзубных пространств чувствительных зубов и десен.





MASSAGE
(600 кПа)

MASSAGE («Массаж») – режим пульсации водной струи с гидромассажным воздействием.



DIY
(250–790 кПа)

DIY (Do It Yourself)* – режим с широким диапазоном давления струи воды, позволяет адаптировать и настроить интенсивность каждого режима под личные ощущения.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

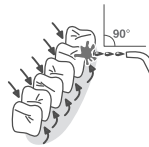
Примечание:

- **При первом использовании заполните резервуар водой и протестируйте работу устройства! Ознакомьтесь с интенсивностью режимов работы прибора до его применения.**
- **Чтобы избежать разбрызгивания воды, включайте и выключайте ирригатор только при нахождении насадки во рту.**

Во время ирригации держите прибор в вертикальном положении, а рот приоткрытым. Слегка слегка наклонитесь над раковиной, чтобы в нее стекала вода.

* DIY (от англ. Do It Yourself) — рус. «Сделай это сам».

Направляйте водную струю под углом 90° к линии зубов. Направление водного потока можно регулировать, поворачивая насадку в нужном направлении (вращение на 360°), чтобы подаваемая струя воды очищала все труднодоступные участки полости рта.



Совершайте круговые движения вдоль линии десен и между зубами, как показано на рисунке. Для достижения наилучшего результата начинайте с задних зубов и постепенно переходите к передним.

Обратитесь к Вашему стоматологу для получения дальнейших рекомендаций по использованию прибора.

ВИДЫ НАСАДОК И ИХ ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

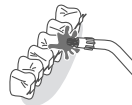
1. Стандартная насадка

- предназначена для проведения ежедневных процедур общей гигиены полости рта.



2. Ортодонтическая насадка


- предназначена для эффективного и бережного ухода за брекет-системами и ортодонтическими конструкциями.



3. Пародонтальная насадка

- насадка с мягким наконечником, предназначена для деликатной гигиены пародонтальных карманов при воспаленных состояниях десен и повышенной их чувствительности.




По завершении процедуры ирригации полости рта выключите устройство, нажав на кнопку «» («Вкл./Выкл.»).

Для бережного завершения процедуры использования сложите резервуар вверх до упора, поместите насадку в отсек для хранения насадки, оставьте крышку открытой для полного высыхания.

Для удобства транспортировки ирригатора в командировках и путешествиях в приборе предусмотрена функция таймера автоматического выключения через 120 секунд.

Данная функция позволяет автоматически отключить прибор через 2 минуты после самопроизвольного включения ирригатора во время его перемещения в сумке или багаже.

Если во время использования прибор самопроизвольно выключился, это означает, что сработал таймер. Включите прибор, нажав на кнопку «» («Вкл./Выкл.»), для продолжения процедуры.

Примечание: регулярное использование в ирригаторе жидкостей для полоскания рта с течением времени может привести к образованию налета на элементах прибора (резервуар, насадки и др.), что в свою очередь может отрицательно сказаться на его работе. Поэтому не забывайте промывать устройство сразу же после использования.

8. УХОД, ХРАНЕНИЕ И ОЧИСТКА

Для поддержания прибора в хорошем состоянии и защиты его от повреждений, следуйте данным указаниям:

- После использования не оставляйте в резервуаре для растворов воду или какие-либо другие растворы.
- **Если при использовании ирригатора Вы применяете какие-либо растворы для полоскания рта, обязательно промывайте устройство после каждого использования. Для этого полностью наполните резервуар теплой чистой водой и включите прибор, направляя при этом насадку ирригатора вниз в раковину, до полного расходования воды, после чего отключите устройство. Затем промойте отдельно насадку для ирригатора в течение нескольких секунд под струей воды.**
- Загрязненную поверхность прибора также можно смочить водой, а затем протереть тканью.
- Несмотря на то что ирригатор является водонепроницаемым, не погружайте его в воду на длительное время.
- Всегда храните ирригатор и аксессуары в чехле для хранения и поездок.
- **Никогда не проводите очистку при помощи бензина, растворителя или мыльного раствора.**
- Ирригатор может быть очищен от известкового налета и отложений при помощи белого уксуса 5%. Подготовьте 60 мл уксусного раствора, состоящего из уксуса 5% и воды (в соотношении 1:4). Налейте



в резервуар ирригатора подготовленный раствор, включите режим INTENSE, направьте насадку в раковину. Повторно добавьте чистой воды и включите прибор, направив насадку ирригатора в раковину, для удаления остатков уксусного раствора, прополощите еще раз резервуар чистой теплой водой и протрите насухо.

- Следите за тем, чтобы корпус прибора, USB-кабель и зарядное устройство (приобретается отдельно) были сухими перед подключением к электрической сети.
- Обязательно храните прибор, комплектующие и упаковочные элементы в недоступном для младенцев и детей месте.
- Не оставляйте прибор без присмотра в присутствии детей или недееспособных лиц.
- Не подвергайте прибор или его детали сильным ударам, например, не роняйте его на пол.
- Не храните прибор под прямыми солнечными лучами.
- Соблюдайте условия хранения и транспортирования прибора, указанные в п. 11 настоящего руководства.
- Утилизация устройства и любых заменяемых деталей должна осуществляться в соответствии с местными нормативными актами.
- Насадки для ирригатора Вы можете приобрести отдельно. Рекомендуется заменять стандартную насадку каждые 6 месяцев использования, а ортодонтактную насадку или пародонтальную насадку каждые 3 месяца.

9. УТИЛИЗАЦИЯ




Надлежащая утилизация продукта (отработанное электрическое и электронное оборудование)

Этот символ на приборе или описании к нему указывает, что данный прибор не подлежит утилизации вместе с другими домашними отходами по окончании своего срока службы. Чтобы предотвратить возможный ущерб для окружающей среды вследствие неконтролируемой утилизации отходов, пожалуйста, отделите это изделие от других типов отходов и утилизируйте его надлежащим образом для рационального повторного использования материальных ресурсов.

Для утилизации прибора обратитесь в специализированные пункты приема, расположенные в Вашем городе, или к местным органам власти для получения подробной информации о том, куда и как вернуть данный прибор для экологически безопасной переработки.

10. УСТРАНЕНИЕ ОШИБОК И НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Симптом	Причина	Способ решения
Ничего не происходит при нажатии на кнопку «  » («Вкл./Выкл.»)	<ul style="list-style-type: none"> Аккумулятор разряжен по причине: <ul style="list-style-type: none"> прибор новый, его только приобрели прибор не использовался более 3 месяцев Полностью закончился заряд аккумулятора Рабочий ресурс аккумулятора подошел к концу 	<ul style="list-style-type: none"> Зарядите прибор до максимального уровня в течение 4 часов (непрерывно). Зарядите прибор до максимального уровня в течение 4 часов (непрерывно). Обратитесь в ближайший к Вам центр технического обслуживания продукции торговой марки CS Medica.
После включения прибора вода из насадки не поступает	<ul style="list-style-type: none"> В резервуаре закончилась вода Трубка подачи растворов не полностью расправлена 	<ul style="list-style-type: none"> Наполните резервуар для растворов. Необходимо снять резервуар и расправить трубку подачи растворов.
Вода протекает из-под насадки. Напор воды недостаточно мощный	<ul style="list-style-type: none"> Насадка установлена неплотно Засорилась насадка Неправильное положение ирригатора Заряд аккумулятора снизился до критического уровня 	<ul style="list-style-type: none"> Снимите насадку и установите снова на место. Произведите очистку насадки. Во время процедуры держите прибор в вертикальном положении под углом 90 ° к линии зубов. Зарядите прибор до максимального уровня (непрерывно) в течение 4 часов.
Не загораются световые индикаторы зарядки	<ul style="list-style-type: none"> Зарядное устройство не вставлено в электрическую сеть 	<ul style="list-style-type: none"> Убедитесь, что зарядное устройство вставлено в электрическую сеть.

	<ul style="list-style-type: none"> • Нет питания в электрической сети • Неплотное соединение зарядного устройства с USB-кабелем или прибором 	<ul style="list-style-type: none"> • В случае необходимости извлеките зарядное устройство из розетки и вставьте его снова. • Попробуйте использовать другое исправное зарядное устройство с требуемыми техническими характеристиками. • Обеспечьте плотный контакт всех указанных элементов.
--	--	---

В случае если ни одно из предложенных решений не позволило решить проблему, не пытайтесь ремонтировать прибор самостоятельно! Ни одна из его деталей не предназначена для обслуживания пользователем.

При обнаружении дефектов обращайтесь в ближайший к Вам центр технического обслуживания продукции торговой марки CS Medica (адреса центров технического обслуживания указаны в конце данного руководства по эксплуатации).

Прибор не требует специального технического обслуживания.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

ВНИМАНИЮ ПОКУПАТЕЛЕЙ

- При покупке товара требуйте правильного заполнения гарантийного талона: проставления печати продавца и даты продажи. Гарантийный срок изделия исчисляется с даты покупки. Условия гарантии действуют в рамках Закона РФ «О защите прав потребителей», регулируются законодательством страны и ни в коей мере не ограничивают права потребителей.
- Гарантия теряет силу в случаях:
 - использования прибора с нарушением требований руководства по эксплуатации;
 - при ущербе в результате умышленных или ошибочных действий потребителя;
 - наличия механических или иных повреждений изделия;
 - проникновения жидкости, пыли, насекомых и других посторонних предметов внутрь изделия;
 - разборки или любого другого постороннего вмешательства в конструкцию прибора.
- Гарантия не распространяется на недостатки (неисправности) изделия, вызванные следующими причинами:
 - естественным износом частей, имеющих ограниченный срок службы;
 - использованием некачественных, выработавших свой ресурс принадлежностей;
 - действием непреодолимой силы (несчастный случай, пожар, наводнение и др.).

*** Бесплатное пожизненное сервисное обслуживание***

- *** Бесплатное пожизненное сервисное обслуживание – сервисное обслуживание в течение установленного срока службы изделия, включающее в себя:
- проверку изделия на соответствие техническим параметрам;
 - восстановление работоспособности изделия без замены деталей (необходимая замена деталей проводится за счет потребителя без взимания платы за проводимые работы, за исключением случаев ремонта по гарантии в течение действия гарантийного срока);
 - консультации по использованию и хранению изделия.

Сроки службы и гарантии

	Срок гарантии	Срок службы
Основное устройство (электронный блок)	2 года	2 года
USB-кабель Type C (модель: CH-6)	1 год	1 год
Стандартная насадка	6 месяцев	6 месяцев
Ортодонтальная насадка	3 месяца	3 месяца
Пародонтальная насадка	3 месяца	3 месяца

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 31 декабря 2020 г. № 2463 предметы личной гигиены (в т.ч. зубные щетки и другие аналогичные товары) входят в Перечень непродовольственных товаров надлежащего качества, не подлежащих обмену.

В соответствии с п. 5 статьи 18 закона «О защите прав потребителей» от 07.02.1992 № 2300-1 «Продавец (изготовитель), уполномоченная организация или уполномоченный индивидуальный предприниматель, импортер обязаны принять товар ненадлежащего качества у потребителя и в случае необходимости провести проверку качества товара. Потребитель вправе участвовать в проверке качества товара. В случае спора о причинах возникновения недостатка товара продавец (изготовитель), уполномоченная организация или уполномоченный индивидуальный предприниматель, импортер обязаны провести экспертизу товара за свой счет.

Потребитель вправе присутствовать при проведении экспертизы товара и в случае несогласия с ее результатами оспорить заключение такой экспертизы в судебном порядке.

Если в результате экспертизы товара установлено, что его недостатки возникли вследствие обстоятельств, за которые не отвечает продавец (изготовитель), потребитель обязан возместить продавцу (изготовителю), уполномоченной организации или уполномоченному индивидуальному предпринимателю, импортеру расходы на проведение экспертизы, а также связанные с ее проведением расходы на хранение и транспортировку товара».

Гарантийный талон

Модель _____

Серийный номер _____

Дата продажи « _____ » _____ г.

Штамп магазина Подпись продавца _____

С условиями гарантийного обслуживания ознакомлен,
внешний вид проверил, товар в полной комплектации получил

Подпись покупателя _____

Дата обращения « _____ » _____ г.

Заключение мастера, выполненные работы _____

Дата выдачи (возврата)
прибора потребителю « _____ » _____ г.

Подпись Работу принял _____
или штамп мастера (подпись клиента)

11. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование	Ирригатор полости рта портативный CS Medica AquaPulsar
Модель	CS-6 EXTEND White CS-6 EXTEND Black CS-6 EXTEND Lilac
Электрические параметры	Зарядное устройство (приобретается отдельно): AC 100–240 В, 50/60 Гц 0,3 А DC 5 В, 1 А
Потребляемая мощность	Во время работы: 5,5 Вт При подзарядке: 2,5 Вт
Источник питания	Литий-ионный аккумуляторный элемент питания 3,7 В / 1100 мАч
Напряжение	5,0 В / 1,0 А
Время непрерывной работы после полной подзарядки	Не менее 10 дней (при условии, что ирригатор используется 2 раза в день по 2 минуты после полной подзарядки)
Частота пульсации струи воды	Min 780 имп/мин Max 1700 имп/мин
Количество режимов работы	4
Давление воды при разных режимах работы	INTENSE: 790 кПа SOFT: 250 кПа MASSAGE: 600 кПа DIY: 250–790 кПа
Объем резервуара	не более 200 мл
Время использования полного объема резервуара	INTENSE: Max 85 секунд SOFT: Max 120 секунд MASSAGE: Max 100 секунд DIY: Max 120–85 секунд
Таймер автоматического выключения	≥120 секунд
Вращение насадок в ирригаторе	360°
Громкость работы	Не более 72 дБ

Условия эксплуатации:	
температура окружающего воздуха	от 5 до +40 °С
относительная влажность	от 30 до 95% (без образования конденсата)
Условия хранения / транспортирования:	
температура окружающего воздуха	от -20 до +55 °С
относительная влажность	от 10 до 95% (без образования конденсата)
атмосферное давление	от 860 до 1060 гПа
Габаритные размеры¹	Не более 56,6 x 280 x 56,6 мм (Ш x В x Г) Не более 56,6 x 145 x 56,6 мм (Ш x В x Г) (в сложенном виде)
Масса¹	Не более 230 г
Защита от поражения электрическим током	Класс II
Степень защиты корпуса электронного блока	IPX7
Степень защиты от поражения электрическим током (токи утечки)	Рабочая часть Типа BF
Комплект поставки	Электронный блок, резервуар для растворов, насадки для ирригатора (стандартные – 2 шт., ортодонтактная – 1 шт., пародонтактная – 1 шт.), USB-кабель Type C (модель CH-6), твёрдый чехол для хранения и поездок, руководство по эксплуатации с гарантийным талоном

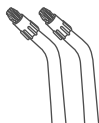
¹ Масса и габаритные размеры указаны для электронного блока вместе с установленной насадкой (стандартная, ортодонтактная или пародонтактная) и резервуаром для растворов.

Ниже приведены дополнительные принадлежности, которые можно приобрести отдельно:



Насадки для ирригатора полости рта портативного CS Medica AquaPulsar CS-6 EXTEND (стандартные)
 Модель: AP-61

В комплекте:
 стандартные насадки (2 шт.)



Насадки для ирригатора полости рта портативного CS Medica AquaPulsar CS-6 EXTEND (ортодонтические)
 Модель: AP-62

В комплекте:
 ортодонтические насадки (2 шт.)



Насадки для ирригатора полости рта портативного CS Medica AquaPulsar CS-6 EXTEND (пародонтальные)
 Модель: AP-63

В комплекте:
 пародонтальные насадки (2 шт.)

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Условные обозначения, знаки, символы и пиктограммы, которые могут располагаться на изделии, товарной упаковке и в сопроводительной документации, имеют следующую расшифровку:

Символ	Расшифровка
	Производитель
	Обратитесь к руководству по эксплуатации
	Знак обращения продукции на рынке Евразийского экономического союза
	Знак соответствия директиве ЕС
IPX 7	Степень защиты корпуса электронного блока от проникновения твердых предметов и воды

	Изделие класса II Защита от поражения электрическим током
	Рабочая часть Типа BF Степень защиты от поражения электрическим током (токи утечки)
	Для использования только внутри помещений
	Надлежащая утилизация продукта (отработанное электрическое и электронное оборудование)
	Температурный диапазон / Диапазон влажности / Ограничение атмосферного давления
SN	Порядковый (серийный) номер
	Для подключения электроприбора к питающей сети требуется отдельное зарядное устройство
 XX YYYYY 4 22 LDPE PAP	Возможность утилизации использованной упаковки XX – цифровое обозначение материала упаковки YYYYY – буквенное обозначение материала упаковки Полиэтилен низкой плотности Бумага Полиэтилен низкой плотности Бумага

ДАТА ПРОИЗВОДСТВА ПРИБОРА

Дата производства зашифрована в серийном номере (SN), который расположен на нижней части электронного блока, и имеет структуру YYMMNNNN. Где YY обозначает последние две цифры года производства, M – номер месяца производства (1–9 соответствуют месяцам с января по сентябрь, X – октябрь, Y – ноябрь, Z – декабрь), NNNNN – порядковый номер изделия.

**ДАТА ПРОИЗВОДСТВА USB-КАБЕЛЯ TYPE C
(МОДЕЛЬ: CN-6)**

Дата производства зашифрована в LOT-номере, который расположен на стикере, имеет структуру YYMMNNNN, где YY обозначает последние две цифры года производства, MM – номер месяца производства, NNNN – порядковый номер партии.

Сертификат соответствия

№ ЕАЭС RU С-CN.НА46.В.06404/23 от 22.06.2023 г.
Срок действия до 21.06.2028 г. Соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования».

Декларация о соответствии

ЕАЭС N RU Д-CN.РА05.В.05787/23 от 29.06.2023 г.
Срок действия до 28.06.2028 г. Соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

**АДРЕСА РЕГИОНАЛЬНЫХ ТОРГОВЫХ
ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВ И ЦЕНТРОВ ТЕХНИЧЕСКОГО
ОБСЛУЖИВАНИЯ ПРОДУКЦИИ ТОРГОВОЙ
МАРКИ CS MEDICA**

Адрес и телефон Центра технического обслуживания
в Москве:

ООО «СиЭс Медика ТехЭксперт»

127006, Москва, Воротниковский пер.,

д. 7, стр. 3, комната 14 (м. «Маяковская»)

Тел.: (499) 995-11-32 (многоканальный)

E-mail: cstechexpert@mail.ru

(Центр технического обслуживания)

www.cstechexpert.ru

Часы работы Центра технического обслуживания
в Москве:

пн–пт: с 9:30 до 19:00 (без перерыва на обед),

сб: с 10:00 до 18:00 (без перерыва на обед),

вс и праздничные дни – выходной

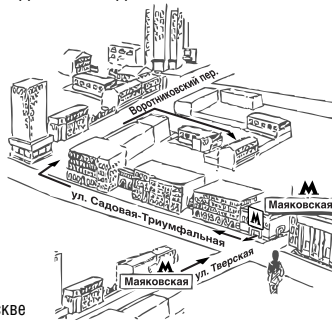


Схема расположения
Центра технического
обслуживания в Москве

- Арзамас, ООО «СиЭс Медика Поволжье», ул. Жуковского, д. 13/2, оф. 22, тел.: (831) 472-96-05, arz_cs@bk.ru
- Армавир, ООО «СиЭс Медика Кубань» (Краснодар), ул. Тимирязева, д. 26, тел.: (86137) 58-202, cs_medicarm@mail.ru
- Архангельск, ООО «СиЭс Медика Поморье», ул. Суворова, 2, оф. 7, тел.: (8182) 64-09-55, 20-22-10, pomorie@csmedica.ru
- Астрахань, ООО «СиЭс Медика Астрахань», ул. Боевая, д. 134, корп. 5 тел.: (8512) 38-20-78, csmedica30@mail.ru
- Барнаул, ООО «СиЭс Медика Алтай», ул. Юрина, д. 1886, тел.: (3852) 54-37-54, 60-30-22, cs-barناول@mail.ru
- Белгород, ООО «СиЭс Медика Белгород», ул. Архирейская, д. 2А, оф. 11, тел.: (4722) 21-91-95, cs-belmed@mail.ru
- Благовещенск, ООО «СиЭс Медика Дальний Восток и Забайкалье» (Хабаровск), ул. Калинина, д. 103, оф. 215, тел.: (4162) 53-12-23, 53-12-25, csmedica-amur@yandex.ru
- Братск, ООО «СиЭс Медика Иркутск», ул. Мира, д. 41 тел.: (3953) 36-29-28, bratsk@csmedica.ru
- Брянск, ООО «СиЭс Медика Брянск», 2-й Советский пер., д. 3, оф. №1, тел.: (4832) 37-15-93, 37-15-94, cs-bryansk@bk.ru
- Великий Новгород, ООО «СиЭс Медика Северо-Запад», ул. Мерецкова-Волосова, д. 9, тел.: (951) 722-15-75, novgorod@csmedica.ru
- Владивосток, ООО «СиЭс Медика Дальний Восток и Забайкалье» (Хабаровск), ул. Лазо, д. 9, оф. 101, тел.: (4232) 37-00-57, 60-60-28, csmedica-dv@mail.ru
- Владимир, ООО «СиЭс Медика Владимир», ул. Сурикова, д. 10А, оф. 6, тел.: (4922) 52-64-47, csmedica-vladimir@mail.ru
- Волгоград, ООО «СиЭс Медика Нижняя Волга», ул. Землянского, д. 7, оф. 24, тел.: (8442) 23-84-44, 23-31-14, 24-34-49, csmedica34@mail.ru
- Вологда, ООО «СиЭс Медика Ярославль», Советский пр-т., д. 50, оф. 5, тел.: (8172) 75-45-76, csmedika@vologda.ru
- Воронеж, Офис «СиЭс Медика Черноземье», ул. Степана Разина, д. 37, оф. 8, 9, 10, тел.: (473) 255-08-73, (473) 255-08-76, voronezh@csmedica.vrn.ru Director36@csmedica.ru Сервисно-консультационный центр, ул. Степана Разина, д. 37, оф. 7, 11, тел.: (473) 232-03-58, (473) 255-08-71, (910) 732-03-58, voronezh@csmedica.vrn.ru
- Екатеринбург, Офис ООО «СиЭс Медика Урал», ул. Репина, д.14, тел.: (343) 222-74-75, region66@csmedica.ru Сервисно-консультационный центр, ул. Репина, д.14, тел.: (343) 371-30-84, 371-34-11, service66@csmedica.ru

- Иваново, ООО «СиЭс Медика Ярославль», ул. Степанова, дом 5, оф. 105, 8 (4852) 20-12-50, csmedica-ivanovo@mail.ru
- Ижевск, ООО «СиЭс Медика Вятка» (Киров), ул. Красноармейская, д. 76, пом. 127, тел.: (3412) 377-545, 377-664, csmedica18@mail.ru
- Иркутск, ООО «СиЭс Медика Иркутск», ул. Депутатская, д. 79, пом. 30, тел.: (3952) 48-74-74, (3952) 43-69-05 office38@csmedica.ru
- Йошкар-Ола, ООО «СиЭс Медика Чебоксары», пр-т Гагарина, д. 14А, тел.: (8362) 42-65-81, 42-26-73, csm@mag-el.ru
- Казань, ООО «СиЭс Медика Казань», ул. Чистопольская, д. 81, оф. 13, тел.: (843) 527-51-06, 527-64-43, cskzn@mail.ru
Сервисно-консультационный центр, ул. Чистопольская, д. 81, оф. 13, тел.: (843) 528-01-70, cskzn5@mail.ru
- Калининград, ООО «СиЭс Медика Калининград», ул. Нарвская, д. 49е, оф. 206, тел.: (4012) 95-38-65, 8 (963) 737-79-94, kaliningrad@csmedica.ru
- Калуга, ООО «СиЭс Медика Калуга», ул. Окружная, д. 7, тел.: (4842) 909-989, 595-069, 909-989, (903) 636-50-69, csmedica_kaluga@mail.ru
- Кемерово, ООО «СиЭс Медика Кемерово», ул. Свободы, д. 35, оф. 103, тел.: (3842) 59-22-02, 65-74-60, kemerovo@csmedica.ru
- Киров, ООО «СиЭс Медика Вятка», Студенческий пр-т, д. 19, корп. 2, тел.: (8332) 51-36-25, 51-36-26, cs43@mail.ru
- Кострома, ООО «СиЭс Медика Ярославль», пр-т Мира, д. 51, оф. 7, тел.: 8 (4852) 20-12-50, csmedica-kostroma@mail.ru
- Краснодар, Офис ООО «СиЭс Медика Кубань», ул. Севастопольская, д. 6/1, тел.: (861) 238-47-80, 238-47-90, omfon@kubannet.ru
Сервисно-консультационный центр, ул. Севастопольская, д. 6/1, оф. 17, тел.: (861) 238-47-95, service23@csmedica.ru
- Красноярск, ООО «СиЭс Медика Енисей», ул. Красной Гвардии, д. 21, оф. 601, 602, тел.: (391) 221-24-83, 221-20-72, 221-60-98, info@csmedicaenisey.ru
- Курск, ООО «СиЭс Медика Курск», ул. Гайдара, д. 18, этаж 1, тел.: (4712) 74-00-78, 74-00-79, csmedica-kursk@yandex.ru
- Липецк, ООО «СиЭс Медика Липецк», ул. Политехническая, д. 3, тел.: (4742) 25-60-16, (4742) 25-60-12, cs1ip2009@yandex.ru
- Магнитогорск, ООО «СиЭс Медика Челябинск», ул. Октябрьская, д. 9, тел.: (3519) 29-49-14, mgn@csmedica.ru
- Махачкала, ООО «СиЭс Медика Махачкала», ул. Богатырева, д. 11а, корп. 119, подъезд № 5, тел.: (928) 941-00-20, director5@csmedica.ru

- Минеральные Воды, ООО «СиЭс Медика Северный Кавказ», ул. Новоселов, д. 10б, тел.: (87922) 6-02-31, факс: 6-06-48, csmedicakmv@mail.ru
- Мурманск, ООО «СиЭс Медика Северо-Запад», ул. Шмидта, 4А, тел.: (815) 265-52-66, murtansk@csmedica.ru
- Набережные Челны, ООО «СиЭс Медика Казань», пр-т Мусы Джалиля д.54 (8/31), тел.: (8552) 70-94-97, csmedica16-4@mail.ru
- Нижневартовск, ООО «СиЭс Медика Тюмень», ул. Ханты-Мансийская, д. 2, стр. 1, моб.: (982) 970-32-23, nvk@csmedica.ru
- Нижний Новгород, ООО «СиЭс Медика Поволжье», ул. Горького, д. 48/50, пом.2, тел.: (831) 433-90-90, csmedica@csmedica.nnov.ru
Сервисно-консультационный центр, ул. Горького, д. 48/50, пом. 2, тел.: (831) 434-44-77, csmedica@csmedica.nnov.ru
- Новокузнецк, ООО «СиЭс Медика Кемерово», пр-т Металлургов, д. 48, тел.: (923) 464-05-18 novokuznetsk@csmedica.ru
- Новосибирск, ООО «СиЭс Медика Сибирь», ул. Немировича-Данченко, д. 169, тел.: (383) 346-18-11, 346-20-68, cs-siberia@mail.ru
- Омск, ООО «СиЭс Медика Омск», ул. Декабристов, д. 104, тел.: (3812) 210-300, csmedika_omsk@mail.ru
- Орёл, ООО «СиЭс Медика Орёл», ул. Московская, д. 80, тел.: (4862) 54-24-00, orel@csmedica.ru
- Оренбург, ООО «СиЭс Медика Оренбург», ул. 8 Марта, 21 / ул. Правды, 22, тел.: (3532) 404-607, 404-608, csorenburg@mail.ru
- Орехово-Зуево, ООО «СиЭс Медика Подмосковье», Московская обл., г. Орехово-Зуево, ул. Володарского, д. 80а, тел.: (499)504-43-28, csprodmoskovie@mail.ru
- Пенза, ООО «СиЭс Медика Пенза», ул. Калинина, д. 89, тел.: (8412) 56-18-37, 32-05-05, penza@csmedica.ru
- Пермь, ООО «СиЭс Медика Пермь», ул. Мильчакова, д. 28, тел.: (342) 224-52-19, permt@csmedica.ru
- Петрозаводск, ООО «СиЭс Северо-Запад», ул. Маршала Мерецкова, д. 16, тел.: (814) 255-97-98, karelia@csmedica.ru
- Псков, ООО «СиЭс Медика Северо-Запад», ул. Леона Поземского, д. 10, пом. 1001, тел.: (911) 885-07-56, 8 (8112) 70-04-54 pskov@csmedica.ru
- Ростов-на-Дону, ООО «СиЭс Медика Ростов-на-Дону», ул. Фурмановская, д. 148, тел.: (863) 231-03-86, (863) 231-04-85, (863) 231-04-86, (863) 231-07-87, rostov@csmedica.ru

- Рязань, ООО «СиЭс Медика Рязань», ул. Семена Середы, д. 42, тел.: (4912) 50-04-03, 96-63-10, 96-93-66, ryazan@csmedica.ru
- Самара, Офис ООО «СиЭс Медика Самара», ул. Советской Армии, д. 180, стр. 3, оф. 405, тел.: (846) 250-15-79, 250-15-81, 250-51-18, samara-omron@yandex.ru Сервисно-консультационный центр, ул. Советской Армии, д. 180, стр. 3, оф. 406, тел.: (846) 254-14-19, csmedica-samara@sama.ru
- Санкт-Петербург, Офис ООО «СиЭс Медика Северо-Запад», Малодетскосельский пр-т, д. 36, тел.: (812) 467-46-26, csnw@csmedica.ru Сервисно-консультационный центр, Малодетскосельский пр-т, д. 36, лит. Н, тел. (812) 409-40-30, service78@csmedica.ru
- Саранск, ООО «СиЭс Медика Саранск», ул. Васенко, д. 15, подъезд №3, этаж 2, комната №222, тел.: (8342) 27-03-24, 22-23-91, csmedica@saransk.ru
- Саратов, ООО «СиЭс Медика Саратов», ул. Чапаева, д. 112/124, тел.: (8452) 79-90-45, 79-90-46, saratov@csmedica.ru
- Симферополь, ООО «СервисМедика Крым», ул. Жильцовой, д. 4, пом. 2, тел.: (978) 137-90-68, (978)137-90-68, director82@csmedica.ru
- Смоленск, ООО «СиЭс Медика Смоленск», ул. 2-я Линия Красноармейской Слободы, д. 5, тел.: (4812) 35-85-68, smolensk@csmedica.ru
- Сочи, ООО «СиЭс Медика Кубань» (Краснодар), Центральный район, ул. Конституции, д. 44/1, тел.: (8622) 61-57-65, cs_medicasochi@mail.ru
- Ставрополь, ООО «СиЭс Медика Ставрополь», ул. Маршала Жукова, д. 7, оф. 3 тел.: (8652) 26-38-96, 26-38-93, csmedicastv@mail.ru Сервисно-консультационный центр, ООО «СиЭс Медика Ставрополь», ул. Маршала Жукова, д. 7, оф. 4 тел.: (8652) 26-38-96, 26-38-93, servicestv@yandex.ru
- Surgut, ООО «СиЭс Медика Тюмень», ул. Мелик-Карамова, д. 64, каб. №3, тел.: (3462) 25-46-17, (922) 074-32-72 surgut@csmedica.ru
- Тамбов, ООО «СиЭс Медика Тамбов», ул. Ореховая, д. 10, пом. 1, тел.: (4752) 49-47-10, tambov@csmedica.ru
- Тверь, ООО «СиЭс Медика Тверь», пр-т Чайковского, д. 23, тел.: (4822) 32-89-66, (4822) 65-65-52, tver@csmedica.ru
- Тольятти, ООО «СиЭс Медика Самара», б-р Гая, д. 1а, оф. 6, тел.: (8482) 74-88-89, tit@csmedica.ru
- Томск, ООО «СиЭс Медика Томск», ул. Пушкина 18, стр. 1, подъезд №3, 2 этаж, тел.: (3822) 902-703, info_tomsk@mail.ru
- Тула, ООО «СиЭс Медика Тула», ул. Демонстрации, д. 149, тел.: (4872) 36-80-56, tula@csmedica.ru

- Тюмень, ООО «СиЭс Медика Тюмень», ул. Амурская, д.4, оф. 6, тел.: (3452) 34-22-70, (919) 944-10-11, cstyumen@mail.ru
- Улан-Удэ, ООО «СиЭс Медика Иркутск», ул. Терешковой д. 26, пом. 23, тел.: (3012) 210-428, 210-378, csmedicabur@mail.ru
- Ульяновск, ООО «СиЭс Медика Поволжье» (Н. Новгород), Западный б-р, д. 27, оф. 101, тел.: (8422) 68-77-95, 688-128, csmedica.uln@yandex.ru
- Уфа, ООО «СиЭс Медика Башкортостан», ул. Натальи Ковшовой, д. 10, пом. 21-24, 30, тел.: 8(347) 200-09-03, 8-800-500-1105, csmedica.ufa@mail.ru
- Хабаровск, ООО «СиЭс Медика Дальний Восток и Забайкалье», ул. Владивостокская, д.16, оф.116, тел.: (4212) 70-12-65, csmedica_hab@mail.ru
- Чебоксары, ООО «СиЭс Медика Чебоксары», ул. Энгельса, д. 28, оф. 107, тел.: (8352) 56-24-08, 57-43-31, csm-ch@mail.ru
- Челябинск, ООО «СиЭс Медика Челябинск», ул. Свободы, д. 145, тел.: (351) 237-48-93, chel@csmedica.ru
- Череповец, ООО «СиЭс Медика Ярославль», пр-т Луначарского, д. 51, оф. 11, тел.: (921)834-78-65 cs-yar76@yandex.ru
- Чита, ООО «СиЭс Медика Дальний Восток и Забайкалье» (Хабаровск), ул. Чкалова, д. 124, оф. 127, тел.: 8(3022) 21-05-05, 8 (914) 368-56-05, csmedica-chita@mail.ru
- Шахты, ООО «СиЭс Медика Ростов-на-Дону», ул. Ионова, д. 110а, тел.: (86362) 6-80-52, 6-80-53, shuhti@csmedica.ru
- Ярославль, ООО «СиЭс Медика Ярославль», ул. Салтыкова-Щедрина, д. 44/18, тел.: (4852) 20-12-50 cs-yar76@yandex.ru



Произведено по заказу и под контролем
ООО «СиЭс Медика».
Импортером и уполномоченным представителем
производителя, официальным представителем
торговой марки CS Medica на территории
Российской Федерации, а также Евразийского
экономического союза является
ООО «СиЭс Медика»

ООО «СиЭс Медика»

127006, Москва, Воротниковский пер., д. 7, стр. 3, комната 9

Тел.: (495) 105-90-23

E-mail: csinfo@csmedica.ru

www.csmedica.ru, сиэсмедика.рф

Бесплатная горячая линия по России: 8-800-555-00-80

Часы работы ООО «СиЭс Медика»:

пн–пт: с 9:30 до 18:00 (без перерыва на обед),

сб, вс и праздничные дни – выходной



Производитель:

Nicefeel Medical Device Technology Co., Ltd.

(Найсфил Медикал Девайс Текнолоджи Ко., Лтд.)

Bldg 30th, Rm.201, Longwangmiao Industrial Park Baishixia

East Community Fuyong Town Bao'an District Shenzhen

Guangdong China

(Блдг 30, Рм. 201, Лунванмяо Индастриал Парк Байшися

Ист Комьюнити Фуюн Таун Баоань Дистрикт Шэньчжэнь

Гуандун Китай)

Тел.: 0086-18219140031

Сделано в Китае

d30 m06 g2023